

# Fiche technique du produit



## ProDis DT40 - disjoncteur - 1P+N - 20A - courbe C

A9N21026

### Principales

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamme de produit              | ProDis  |
| Gamme                         | ProDis  |
| Nom du produit                | DT40  |
| Type de produit ou équipement | Disjoncteur miniature   |
| Nom de l'appareil             | DT40  |
| Application                   | Distribution  |
| Description des pôles         | 1P + N  |
| Nombre de pôles protégés      | 1   |
| Position du pôle neutre       | Gauche  |
| In courant assigné d'emploi   | 20 A  |
| Type de réseau                | CA  |
| Type de déclencheur           | Thermique-magnétique  |
| Courbe de déclenchement       | C   |
| Pouvoir de coupure            | 4500 A Icn à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1<br>6 kA Icu à 230...240 V CA 50 Hz se conformer à CEI 60947-2 |
| Aptitude au sectionnement     | Oui   |
| Labels qualité                | NF  |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Fréquence du réseau                        | 50 Hz  |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 230 V CA 50 Hz entre phase et neutre   |
| Limite de déclenchement magnétique         | 5,,10 x In   |
| [Ics] pouvoir de coupure de service        | 4500 A 100 % Icn à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1<br>4,5 kA 75 % Icu à 230...240 V CA 50 Hz se conformer à CEI 60947-2 |
| Classe de limitation                       | 3 se conformer à EN/CEI 60898-1  |
| [Ui] tension d'isolement                   | 400 V CA 50 Hz   |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV se conformer à CEI 60947-2  |
| Coupure pleinement apparente               | Oui  |